Inde	x of C	laims	

Applicat	ion/Conti	rol No.
----------	-----------	---------

10/697,084

Examiner

Meagan Thomasson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TANIMURA ET AL.

Art Unit

3714

R	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	nim	Date						\neg		
Final	Original	1/21/07								
	_ 1	R								
	1 2 3 4 5	R								
	3	R								
	4	R								
		R								Ш
	<u>6</u> 7	R								Ш
	7	R								Ш
	8	R			_					-
	9	R	_	_					_	-
	10	-					_	_		\dashv
-	11	_								Н
	12	-				-	-		\vdash	Н
-	1/			-					-	\vdash
-	11 12 13 14 15			\vdash	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	\dashv
	16	\vdash	_	\vdash	-		Н	Н	\vdash	$\vdash \vdash$
	17		_				\vdash	 		Н
	17 18 19 20 21	 			-	_		Н		H
	19			Н	_	\vdash			<u> </u>	М
	20			Н					┢	П
	21									П
	22									П
	22 23 24									
	24									
	25 26									
	26				L_	<u> </u>		_	_	Ш
	27				_	_			<u> </u>	
	28 29				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	29				_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	30		<u> </u>	_		_	_	<u> </u>		Ш
	30 31 32		<u> </u>	-	-	├-	\vdash	\vdash	├-	\vdash
	32	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		├	 	
	33 34	-	-	├		-	 	-	-	Н
	35	Н			-	┢	\vdash	┢╌	-	\vdash
-	36	-	\vdash	_	-	 	-	\vdash	-	
<u> </u>	37	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash
<u> </u>	38		 	\vdash			<u> </u>	_	H	H
	38 39	Г	Г	Г	Г	<u> </u>	Г			П
-	40	Г	Г	Π	Г	Γ				
	41									
	42									
	43									
	44						匚	Ĺ		Ш
	45									$oxed{oxed}$
	46	Ш	L		L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	47	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Щ
	48	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	49	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	┕	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
1	50	1	1	1	ı	l	ı	l	ŀ	ıl

Cla	im					ate	<u> </u>			-
Final	Original									
	51	\dashv	\dashv	_				-		
\vdash	52	-	\dashv	\dashv		-		\dashv	\dashv	
	53	\dashv	\dashv	\dashv		-		\dashv	\dashv	_
	53		\dashv	\dashv	-	-	-	-	-	_
	54 55		\dashv	\dashv						_
\vdash			\dashv	\dashv	_	_		_	-	
-	56				\dashv			-	_	
	57	_	_				-		-	
	58	-		_	-	_	-	-		
	59	_		_	-					
	60						_			
	61				\Box		_			
	62						-			
<u></u>	63	_								
<u> </u>	64									
	65						_			
	66									
L	67									
	68									
	69									
	70							Ì		
	71									
	72									
	73									
<u></u>	74					_				
	75				·					_
<u> </u>	76 77						-			
<u> </u>	77									
	78					_				
ļ	79		_			_				
ļ	80	_					_	_	_	
-	81		_	_						<u> </u>
L	82			_					_	<u> </u>
	83	<u> </u>		Ļ	L		_		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	84	<u> </u>		Ь.		L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	L.,		L_	<u> </u>
<u> </u>	86	Щ	L	L	\vdash	L-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>		Ь		ļ	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	88	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>
	89	ш	H	<u> </u>	ļ		\vdash	ļ	<u> </u>	\vdash
	90		<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>		Ь.	<u> </u>	<u> </u>
-	91	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
	93	_	ļ	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	94	<u> </u>	\vdash	_	 	 	\vdash	\vdash	L	
\vdash	95		\vdash	<u> </u>	\vdash		-		\vdash	
	96	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	97	ļ	\vdash	⊢	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	<u> </u>
	98 99	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	—	<u> </u>	
-		 	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
1	100			ı			1	1	ı	ı

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim			-		Date				\neg
101				_		i					\neg
101	-	nal									
101	ا⊆	ığı									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144	-	ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144	-	101			\vdash	_				_	\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		101	-		\vdash		-		-		-
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		102			H				_		\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		104							_		\dashv
106		104	_	_	H	_	_	_	_	\vdash	
107		105			-		_			\vdash	\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		100			-	_	-	-		_	\dashv
109		108			H	_				\vdash	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		100			H				_	\vdash	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110			-	-	-	-			\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		111					-		_	H	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		112				_			_	 	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		113	Н			-	 	 	 	Т	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114			Н				 	 	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115				_	\vdash	\vdash	-		\Box
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_	1116				 	 	 	<u> </u>		H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		117		_			\vdash	\vdash	_		П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		118					-	<u> </u>		T	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		119							<u> </u>	_	\vdash
122		120		_	_			\vdash	一		\Box
122		121						İ	\vdash	T	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		122				_	Т	-			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		123	Т								П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		124		Г							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		125			Г	\vdash					
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126			Г		Π	Г			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		127					Г	Π	Г		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128			Γ	Π	Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		130					Γ			Π	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<u>"</u>	131	Ī		Г						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		132									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143		134									
136		135					匚				
138 139 140 141 142 143		136									
138 139 140 141 142 143		137			L				للـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	
140 141 142 143		138			<u>_</u>	_	L			_	
141 142 143 143 143 143 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145		139		_	<u> </u>				_	<u></u>	
142 143				<u> </u>	L.	L	_	L_	L_	<u> </u>	Ш
143	L			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
		142		L	<u> </u>	_	L_	<u> </u>		L	Ш
			_	L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L	Ш
	L	144		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\perp	Ш
145	<u> </u>	145		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>	L_	<u> </u>	_	_		Ш
146	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L_	Ц.	Ш
147			L	_	ļ	<u>L</u>	L		<u> </u>		Ш
148				L	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
149			Щ.	L		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
150	<u> </u>	150	<u>L</u>	L	<u>L</u> _	<u> </u>	L	<u>L :</u>	L	<u> </u>	Ш